In	idex of	f Claims	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent un Reexamination	der
10/722,199	NELSON, DWAYNE	
Examiner	Art Unit	***
Tramar Harper	3714	

R	Rejected
1	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Tramar Harper

Α	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date								
Final		12/4/07								
	1	-	_							
	2	-								
	3	-								
	4	-								
	1 2 3 4 5	-								
	6	-								
	7	-								
	8	-								
	9	٠.					_			
	10	-	_						Щ.	
	11	<u>-</u>	<u> </u>	_			_	_		
	12 13 14	Ŀ	<u> </u>	_		-	-			
	13	-	H	-	_			_	┝	
	15	-	\vdash	H	_			_	┝	
	15 16	-	\vdash			H			\vdash	-
	17	-	H	-		┢╾		-	-	\vdash
	18				_	┢┈	_		-	-
	18 19	-	\vdash			\vdash	_	_		-
	20	-	-			-				
	21	-								
	22	-								Г
	21 22 23	-								
	24	-								
	24 25	-		<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	
	26 27	-	L.		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	
	27	<u> </u>		ļ			_			
	28	-	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_		
	29	<u> </u>	<u> </u>	_			-	ļ	⊢	
	30 31	<u> </u>	<u> </u>	-			 	-	H	-
	32	-		-			┝	_	┝	\vdash
	32 33	Ë	-	├─		\vdash	-	_	┝	\vdash
	34	-	 	 		 			Ι	H
_	35	-		Ι-			Н	Н	\vdash	T
	36	Ι-		Н			\vdash		I	ı
	37	-								
	38	E								
	39	-								
	40	Ŀ								<u> </u>
	41	<u> -</u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	_
	42	<u> -</u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	L	L	<u> </u>	<u> </u>
	43	-	\vdash	<u> </u>	_	 	<u> </u>	-	⊢	<u> </u>
	44	1-	 	├—		\vdash	-	_	\vdash	_
	45 46	-	 	\vdash	_	\vdash	┢	-	├-	-
	46	 -	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	
	48	 -	╁	├	-	\vdash		-	\vdash	\vdash
-	49	ŀ		 		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	50	+-	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	

Cla	aim		Date							
			\Box							П
<u> </u>	Original	12/4/07								i
Final	i Ē	2/4		.						i
-	0	-								i
	51	-					П		П	
	52	-	П	П	\sqcap	\Box		П		
\vdash	53	-		П	\sqcap					
\vdash	54	-	П	\vdash	\sqcap					Г
\vdash	53 54 55	-	-							
\vdash	56	-	\vdash	\vdash	М		\Box			
\vdash	56 57	┢	М	\vdash	\vdash		-			\Box
\vdash	58	-	 							
\vdash	58 59 60	-	\vdash			\vdash	\vdash	H		\vdash
\vdash	60	\vdash	一				\vdash	\vdash	-	┢
	61	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash
-	62	Ė		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash
\vdash	61 62 63		-	├─┤	\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash
	64	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	H	H	┢
	65	H	⊢	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash
	66	-	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	┢
-	64 65 66 67 68	-	⊢				\vdash	H	\vdash	⊢
	60	-	₩	<u> </u>			-	\vdash	\vdash	\vdash
	00	ᆣ	⊢	-			-	H		\vdash
	69	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	-
<u> </u>	70	<u> -</u>	├	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		├	
	71	-	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	72	<u> -</u>	<u> </u>	igspace	\vdash		\vdash		_	
<u></u>	70 71 72 73 74 75 76	-	igspace	Щ	\sqcup	L	_		<u> </u>	ـــــ
	74	-	igspace	$oxed{oxed}$	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
<u> </u>	75	<u> -</u>	ļ	igspace	_	_	L	igspace	<u> </u>	
Ŀ	76	Ŀ	<u> </u>	Ш	_		匚		<u> </u>	ļ
	77	<u> </u> -	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	<u> </u>		_	<u> </u>
	78 79	<u> -</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	_	لــــا	<u> </u>	!
<u> </u>	79	╚	ļ	ㄴ	Щ	L	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	<u> </u>
$oxed{oxed}$	80	Ŀ	<u> </u>	otacluster		匚	$oxed{oxed}$			<u> </u>
L	80 81 82 83	<u> -</u>	lacksquare	匚	Ш	$ldsymbol{f eta}$				<u> </u>
$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	82	Ŀ	<u> </u>	igsqcut	\square	$ldsymbol{f eta}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>
	83	Ŀ	<u> _</u>	L		L	L		L	
	84 85	<u> </u>	辶	乚	\bigsqcup	L	<u> </u>		L	
	85	<u> -</u>	<u> </u>	匚		<u></u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	_
	86	-	<u> </u>	乚		L	L			<u> </u>
	87	ŀ					L			
	88	-	$oxed{oxed}$	L	_		<u>L</u>			
	89	ŀ		<u> </u>			$ldsymbol{f eta}$			
	90	<u>-</u>					L			
	91	R							<u> </u>	[
	92	R								
	93	R								
	94	R								
	95	-								
	96	-								
	97	R								
	98	-			П	Г				
	99	-	Г	Г	П	Г	Г	Г		Г
	100	1 a		\vdash	\vdash	${}^{-}$	$\overline{}$			

Cla	aim					Date	•			1
<u>a</u>	Original	12/4/07								
Final	rig	2/4								
	0	-								
	101	R					_			
	101 102	R								
	103	R	_							
	104	R	-							
	104 105	R								
	106	R		\vdash		_	1			
	107	R						_		
	108	R	Г	\vdash		_				
	109	R		Г	_	_				
	109 110	R		┢		-	-			\neg
	111	R						_	_	
	112	R		-						-
	113	R	-	 	-	\vdash				
-	112 113 114	-			\vdash	\vdash	\vdash	_		
	115	-	-		T		Т	\vdash	\vdash	-
	116	-		-	-		Н		 	
	115 116 117	-			\vdash	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	
	118	-	-				一			
	119	١.				\vdash	_			
	120	-		-						
	121	-				T	\vdash			
	121 122	-	T			Г	_			
	123 124 125	-								
	124	-								
	125	-								
	126 127 128	-								
	127	-								
	128	Ŀ		L	L.					
	129 130 131	-	_	L_	<u> </u>	L		L		
<u> </u>	130	-	L	<u> </u>	_			<u> </u>	L	
	131	Ŀ		L			L	L		<u> </u>
	132 133	-	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>			L	L_	<u> </u>
	133		_	L	L	<u> </u>			$ldsymbol{ld}}}}}}$	_
	134		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	135	_	_	_	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>
L	136	L_	<u> </u>		$ldsymbol{f eta}$	 _	_		<u> </u>	<u> </u>
	137 138	<u>_</u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
	138	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	\vdash	 _	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	139	L.	<u> </u>	_	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	140	 	\vdash	<u> </u>	\vdash	⊢		<u> </u>	├—	\vdash
<u> </u>	141		\vdash	-	\vdash	 -		┝	⊢	┝
	142	-	⊢			-	\vdash	\vdash	\vdash	⊢
 	143	 - 	\vdash	1	\vdash	\vdash		├	 	H
<u> </u>	144		\vdash	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-
├—	145	\vdash	\vdash	├	\vdash	-	\vdash	┝	\vdash	-
├	146	\vdash	\vdash	\vdash	┢	-	\vdash	\vdash		-
 	147	\vdash	\vdash	├	├	1	\vdash	\vdash	\vdash	-
 -	149	\vdash	 	-	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash
├──	150	\vdash	一	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	
l										